

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: red;">TLV5618AIP</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>TLV5618AIP</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>DUAL 12BIT DAC 8-DIP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2729 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	TLV5618AIP	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	DUAL 12BIT DAC 8-DIP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2729 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	TLV5618AIP													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	DUAL 12BIT DAC 8-DIP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2729 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

Spezifikationen	
Teilenummer	TLV5618AIP
Hersteller	N/A
Beschreibung	DUAL 12BIT DAC 8-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2729 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.3 V, 5V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.3 V, 5V
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Einschwingzeit	10µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±2, ±0.5
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	String DAC

TLV5618AIP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLV5618AIP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLV5618AIP mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TLV5618AIP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TLV5618AIP E4 TI TI DIP-8</p>	 <p>TLV5618AIDR N/A IC DAC 12BIT SERIAL DUAL 8-SOIC</p>	 <p>TLV5618AID N/A IC 12 BIT 2.5US DAC S/O 8-SOIC</p>	 <p>TLV5618AIDG4 N/A IC DAC 12BIT SERIAL DUAL 8-SOIC</p>
 <p>TLV5618AMDREPG4 N/A IC DAC 12BIT SERIAL DUAL 8-SOIC</p>	 <p>TLV5618AQD N/A IC DUAL 12-BIT SERIAL D/A 8-SOIC</p>	 <p>TLV5618ACPG4 N/A IC DAC 12BIT SERIAL DUAL 8-DIP</p>	 <p>TLV5618AMDREP N/A IC DAC 12BIT SERIAL DUAL 8-SOIC</p>

TLV5618AIP Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	TLV5618AIP Datenblatt	TLV5618AIP-Datenblätter	TLV5618AIP PDF	TLV5618AIP
TLV5618AIP Electronic	TLV5618AIP-Komponenten	TLV5618AIP-Verteiler	TLV5618AIP-Bild	TLV5618AIP-Teil
TLV5618AIP Preis	TLV5618AIP Hersteller	TLV5618AIP Bild	TLV5618AIP Aktie	TLV5618AIP Inventar
TLV5618AIP Neu	TLV5618AIP Original	TLV5618AIP garantiert	TLV5618AIP RFQ	TLV5618AIP Online bestellen